resultato verta bino. Li quantis vertis s s, de jognages estrances, lavouras etc.

ESTE JORNAL SAHE TODAS AS QUINTAS FEIRAS. ASSIGNA-SE PARA ELLE NAS LOJAS DO CONTUNE, E NO ESCRIPTORIO DA REDACÇÃO, TRAVESSA DA VICTORIA N.º 29, ESQUINA DA RUA DOS BOURADORES POR 12 NUMEROS 480, POR 24..., 960, POR 58.... 1920 REISI

leira 17 de Fevereira de 1842.

Causas a todos notorias impediram a publicação da Revista Universal -name and anterior. the solutions and the proof a por disc

the foundationentes que fleurem A redacção da REVISTA UNIVER-SAC acceita, agradece , e publica toda e qualquer noticia fidedigna e interessante, que the seja enviada, mormente as de que possa resultar credito, instrucção, ou outro qualquer aproveitamento para Portugue;es,

liver can que faire louis as despesas

em carla ungo, a que se póde elamor

Roga-se aos Senhores Assignantes de Lisboa que não entrequem quantia alguma aos distribuidores senão contra o competente recibo. impresso, e assignado pelo Editor.

Mas a agricultura d uma industria

DIARIO METEOROLOGICO DESDE ATE 8 DE FEVEREIRO DE 1843.

30	Digs do Mez.	200	om.º	Baron 9 h. m	3 h. t.	Pluvimetro.	Ventos do- minantes esua for- ça,	nimm fabricalles todos ca seus teridos, ou ca- tes e aquelles de certa-natureet a qualidade? A sua peclaisera quasi insvitavel, e se o não for, heara, Ananteonta, Aq OGATEN, entre os muitos em que sa empreriaço gancos da fa- brico que mais ducros lies pode deixar. A
200	1	390	570	762,0	759,8		or Bab i	Claro - Frio e seco, anjuran com de ol many
1	2	39	57	59,4	58,0	207	OA COURCE	per qual é o genero de cultura de que pris
-	3	40	57	60,0	58,8	ELLO	NE, SO.	Querer levar a contabilible agricobl a
1	4	40	58	58,0	56,3	100	NE. V.	Id. — Claro e nuvens.
- 27	5	45	60	54,0	52,5	1	B. 01	Cob.º e chuva de brandos aguaceiros.
- 4	6	50	56	46,9	45,5	19	SO Se	Cob.º e chuva de aguaceiros abundantes.
- 21	7	44	56	50,2	49,0	2	NO. N.	Cob.º, pequenos aguaceiros, calguns claros.
1	8	46	61	53,7	53,0	3	so. s.	discus para preferie a cultura que mais larco luvder, o para con hecen disalmento o augmen-

A primeira quadra deste mez permaneceu até 4, seudo frias as madrugadas e noites ; porêm amenos os dias, com o ceo perfeitamente claro, ar seco, e ventos do norte. Mudou a -5 para temperatura macia, ar muito humido, ceo coberto e chuvas de aguaceiros, que forão abundantes a 7, soprando veutos moderados do mar. do soprando M. M. F. O

CONTABILIDADE AGRICOLA.

REANÇAD SERVOT SEO L'I

dos grandes males que ordinariamente acompanham aos agricultores é a !

completa ignorancia de contabilidade agricola; confião-se unicamente no ramerão y e será para a maior parte delles uma leucua ra, uma lembrança irrisoria, o querer reduzir a cifras de recelta e despoza os trabalhos e productos de qualquer genero de cultura

as suas avaluações são sempre feitas a otho, e os seus calculos de receita e despeza, ou sau mentaes, ou leva los com tal imperieição, que nem elles proprios lhes podem assignar um resulta lo verda leiro. E quantas vezes se não esquecem elles de classificar como despeza certos trabalhos, certas fracções das despezas geraes, que pertencem exclusivamente á cultura de um genero, que era preciso avaluar rigorosamente ! E então figurão-se-llies lucros fantasticos nesta espécie de cultura, mas la vai o balanço geral empobrecel'os, desgragal'os, ficando na absoluta ignorancia de donde lhes vem o mal, e attribuindo-o a bemfeitorias que mão fizeram, ou a roubos que nao existicam.

Pergunto-se a um lavrador pela sua receita e despesa; pelo preço por que lhé sahem os cereaes; e quanto espera, ou pode ganhar nelles, tendo em vista o preço do mercado; responderá que não sabe, e se alguma cousa se affoutar a dizer, será tão incerta para quem th'o perguntar como para elle mesa designation pelo decid

mo.

Mas a agricultura é uma industria; e qual será o fim do emprezario, do dono, ou administrador de uma fabrica, quando não souber calcular as certo o preso por que sahiram fabricados todos os seus tecidos, ou estes e aquelles de certa natureza e qualidade! A sua perda será quasi inevitavel; e se o não for, ficara sempre Ignorando qual e, entre os muitos em que se emprega, o genero de fabrico que mais lucros lhe pode deixar. A' imitação do fabricante, o lavrador, ainda quan lo se não arruine, ignorará quasi sempro qual é o genero de cultura de que mais lucro lhe provém.

Querer levar a contabilidade agricola a uma perfeição theorica, é uma chimera a que não aspiramos, nem sequer à julgamos compativel com os trabalhos praticos de um agricultor; mas ensinar-lhe um meio facil, e clamar-lhe pela necessidade de o adoptar, de o pår em pratica, para evilar graves prejuisos, para preferir a cultura que mais lucro lhe der, e para con hecer final mente o augmento ou decadencia da sua fortuna, é um dever que nos cumpre como amantes da industria agricola, como philantropos, e publicos es-

criptores, sories suggests suggest a los sories con

Que custa ao agricultor que sabe ler, escrever, a contar, o fer um livro para cada um dos artigos que ordinariamente cultiva? no das vinhas, por exemplo, vai lançando as despezas annuaes de cavas, de podas, de mondas, de vendima, de feitoria do vinho etc.; nos dos outros artigos de cultura, o mesmo,

e tudo o mais bem calculado possivel, fazendo especialmente uma bem distincta e exacta avaluação dos jornaes, que é o que mais confusão pode admittir. Que lhe custa ter outro livro em que lance todas as despezas gerues, de jornaes, estrumes, lavouras etc. etc.; em cada anno, a que se pode chamar agricola, e que bom seria contar do primeiro de outubro até o ultimo de setembro do anno seguinte? tendo o cuidado de confrontar a mindo a somma destas despezas geraes com as differentes sommas das despezas parciaes dos diversos artiges que se cultivão? Que lhe custa o ter outro livro mais (só tresao todo), em que methodicamente escreva toda a receita proveniente das vendas, do consumo caseiro, do alimento dos gados, das sementes, bem como dos remanescentes que hearem per vender nos celleiros, nas adegas, palheiros, ete., avaluado tudo pelos preços do mercado, bem classificado e separado em os differentes generos de cultura, e calculado naquelle anno agricola.

Se se confrontar no fim d'elle a totalidade da receita de cada genero de cultura com o sca competente livro de despeza, encontrarse-hão na differença das duas sommas, os lucros ou perdas que offerecco aquelle gene-

ro de cultura.

Su se confrontarem também entre si os outres dots livros, haver-se-leão, pela differença das sommas annuaes, os lucros ou perdus que

houver na totalidade.

Tal é o methodo que ousamos inculcar; posto que não seja erricado de theorias, é todavia sobejamente aproximado, se tudo se escrever em seu competente logar, e nada esquecer, nem ainda as avaluações do consumo caseiro, bem como as das sementes, as quaes devem ser lançadas pelo sen valor no livro competente de despeza daquelle genero de cultura, e no livro da despeza geral, logo que são deitadas a terra; e igualmente lançadas em receita, no livro unico de receita geral, pelo valor do mercado, quando são guardadas para o anno seguinte.

Aos cultivadores instruidos que mais quizerem ver sobre este assumpto, aconselhamos que comprem, se o acharem per ca, ou mandem vir de França, um livrinho em oitavo que acaba de obter para seu auctor um premio de cento e sessenta mil réis; é seu titulo « Comptabilité rurale, théorique et pratique, par M. Armand Malo, Professeur à

l'E'cole roy ale des baras »

MARIA OLIVEIRASIA ANOM

A falta de humidade nas raizes será a causa de não vingar a azeitona?

MALINICATION IN COLLABOR

FRANÇA, PCRTUGAL,

n agricultor, que bastante ha lidado com oliveiras, depois de haver lido attentamente o artigo 138 do n.º 7 do anno passado da Revista Universal, e haver combinado o seu contheudo com varias observações, suas, e alheias, reflectiu também maduramente sobre o objecto que forma o titulo do presente artigo.

Diz assim a Revista na parte a que allu-

dimos. Throughous stangered present with a time

n Todos os annos remos muitas das nossas prvores fructiferas revestir-se d'um sem numero de flores, com que se alegrão os campos, e mais se alegrão seus donos; mas logo de após vem a tristeza de as ver cultidas, alastrando a terra, antes do fructo vingara não que as arranque, e destroce o açoite des ventos, ou das chuvas, mas por mingua das arvores, ou por fraqueza, e vicio, das mesmas flores. Bom, e facil remedio, dao or agricultores francezes a este transforno das leis, e has da natureza. I Oxalá que entre nos seja elle de tante prol, como nos assegurão ser por la! Como us flores, ou fructos pequeninos comecem de cahir, alagai-me com bastante agua os troncos das arvores todos os dias ao pôr do soi, por fórma, que possão conservar n humidade pela noite, perseverando na diligencia até que o fructo arribe a grao sufficiente de vigor, e saia salvo. Muitos Sabios da escriptura nos dão tazão d'este segredo, com dizer, que a humidade, que pelos póros do tronco se entranha, vai como que amamentar a grvore; outros entendem, que esta humidade gera com o ar da noite uma friagem geral om toda ella, e que por uma especie de torpor se demora a reiba em os ramos mais altos, e sustenta a flor. Como quer que seja, se é corrente entre os pomareiros, que a réga à boca da noite é das mais prestadias, claro parece, que o amplial'a das raizes ao tronco não deixará de produzir boas vantagens, and bear wall the builds our saille

Lista doutrina dos agricultores francezes, demostra-se por factos da producção das nos-

sas oliveiras. 1618 of orat ranboll . range

Um proprietario nosso, indo em agosto de 1840 de Villa Nova da Rainha para as Caldas, fer diversas observações nas oliveiras que encontrou pela estrada, atim de se esclarecer sobre as varicolades que se en-

contrão na producção, crescimento, estado de decadencia, ou molestias desta arxore importante.

Ao schir de Villa Nova, o passada a ponte, encontrou umas poucas de oliveiras velhas com grandes montes de terra em roda dos troncos, e vio-lhes os ramos muito vigosos, e carregados d'azeitonas; no mesmo tempo que outras que lhes ficavão proximas, mas com as quaes se não havia procedido de igual maneira, não appresentavão, nem igual

viço nem igual perção de fructo.

Sem haver ainda culão lido o artigo, ou doutrina, da Revista Universal, concebeu todavia que o viço, e a conservação da azeitona em poucas oliveiras, n'um logar em que havia immensas, era devido á conservação da humidade no tronco e raizes. Esta mesma opinião lhe foi confirmada por outra observação na Villa das Caldas, em um passeio que deu a um quintal onde havia uma copiosa fonte; junto à porta da primeira casa contigua à estrada que vai pelo poente, do passeio publico para Obidos, ha um vallado que divide aquella propriedade d'outra; neste vallado está uma oliveira com parte do tronco enterrada no logar mais haixo; pais esta oliveira dá muita azeitona, ao mesmo tempo que as que ficão mais altas, e junto á estrada, apezar de se acharem viçosas e bem conservadas, não dão fructo. Igual observação se fez em Torres Novas, em aujo concelho, apinhado de grandes e formosos olivaes, se averiguou que naquelles que heavão em terrenos seccos e aridos não vingara a azcitona em 1841, por causa dos grandes caleres que sobrevieram no principio do verão, em quanto os olivaes coliocados em terrenos mais succolentos, e com a necessaria humidade para as raizes das oliveiras, produziram muita azeitona: foi so nestas ultimas que por aquelles sitios se fez a colheita, porque as dos terrenos seccos nada produziram.

Parece por tanto certo que as oliveiras (e ha quem diga tambem que as larangeiras) que estão plantadas em terrenos pouco succoleutos, precisão ser regadas, e carregadas de montes de terra em roda do tronco, afim de que as suas raizes so provejão de humidade, e os fructos vinguem, se um calor maior extrahir da terra os succos necessarios á vegetação.

Haverá talves quem redargua que esta cultura se torna assim dispendiosa, e mais cara se tornará se os olivaes não produzirem proporcionalmente. Respondemos que este acrviço pode ser feito por empreitada, e que os empreiteiros, ou por meio decarros, ou lavrando, com taboas nas grades, podem amon-

toat com promptidão junto das olireiras a terra necessaria. Se esta prevenção e cultura não aproveitar em um anno, aproveitara em outro, e servira de umanho un terreno que pode producir qualquer cerealizou tremoços; estes the conservario muito a humidade, se quando estiverem para langar a flore docum vortados e mettidos debaixo da terra, sorviado no mesmo tempo de estrume humido ás plantas que no mesmo olival se semearem. O tremoço munea se devo deixar seccar na terra, porque em lugar de lhe dan succos, Ill'os extente. Aos tavradores que não quizerem sement of em seus olivaes, convir-lies-ha semear n'elles ervas, e fenos, de qualquerquatidade, que deverão cortar em verde, seccar, e guardar, para sustento des animaes, na força do calor e do frio. A terra não fica muito cancada quando se lhe cortão os fenos em verue, antes pelo contrario fica disposta para receber nova sementeira no anno seguinte: jento a perta da primeira casa contigua à

estra B cqc. Xi O le poente i de puscio pus e blico para Obidos, ha um valtado que divis

INSTRUMENTO PARA SE AVERI-

que as que nello mais altas, e junto a estrada, aperar de se retrana viçosas e hem con-

74 de u o nosso artigo 280 do volume precedente disseramos que a Prefeitura de Paris pedira ao Conselho de Saude Publica algum meio prompto e efficas para se conhecer, e graduar, a adulteração do leite. Queveme, Boticario do Hospital da Caridade de Paris, acaba de resolver o problema.

dinariamente o falsificão; é deitando-lhe agua infariamente o falsificão; é deitando-lhe agua infariamente o uso de miólos de animael, e outros ingredientes, é muito raro); era logo necessario determinar exactamente a densidade do leite no seu estado natural, e ter maneira de provar se qualquer mudança que se apresenta dista d'esse tal estado; e quanto, emm que. A tudo isso responde o invento do Batichrio; lactodecimetro é o nome que lhe poz; assemelha-se no arcómetro de que usão para pesar alcohol; mette-se no leite, e segundo n'elle se mergulha; mostra logo pelos numeros que no tubo tem marcados, a sua densidade ou peso especifico:

O leite puro, regundo o sistema do auctor, é indicado pelos numeros 33 até 36; em menor gráo tem agua, e tanto mais agua quanto o gráo é menor. A roquo constituente R. L.

MUNICIPAL,

LIBBOA.

CONSUM OF

75 dishours em Portugal, e principalmente em Lishoa, nos tres ultimos seculos, epidemias i febres contaglosas i e até pestes, que mataram milhares de pessoas i e deram occasião a que se fizessem de noite procissões de penitencia á Senhora da Penha de França.

Todos sabem hoje que similhantes molestias erão devidas em parte aos despejos lançados de toda a parte no meio das ruas, que raras vezes se achavão limpas, á immundicie e porcaria das casas, pessoas, e roupas, á má construcção dos edificios, e falta de agua boa, que chegasse no verão para todos os usos e necessidades domesticas.

El pois da maior utilidade que toda Lisboa seja abastecida de Lou agua, não só para os usos que mencionámos, mas também para que se estabeleção banhos publicos, que são d'absoluta necessidade em terras como as nossas, em que tanto se transpira, o que produz certas costras na pelle, que precisão de lavagem, afim de que os poros dêem logar ás exhalações do corpo, e se evitem graves molestias. El pois necessario aproveitar todas as aguas das fontes de Lisboa, e não consentir que escoem ao Tejo senão quando forem inuteis.

A agua do chafariz da Praia, junto ao Terreiro do Trigo, é a melhor da capital para beber; seria pois conveniente que nem uma getta se deixasse escorrer para e mar; fazendo para esse fim um encanamento em direitura ao chafariz d'ElRei, e distribuindo a, depois de fornecidos os moradores d'aquelles sitios, por toda a extensão da cidade; desde o Terreiro do Paço, Largo do Pelourinho, Rua do Arsenal, Largo do Corpo Santo, Rua direita de S. Paulo, Boa vista, e Largo do Conde Barão.

Dos acquedutos deve passar para grandes pias de pedra construidas em pragas grandes ou ruas largas; devem estas pias ter tampas de páo para que de noite se fechem; as vasilhas que dentro se lhes metterem devem estar bem limpas; não deverão beber n'ellar animaes, nem fazer-se ahi lavagens algumas. Podem tambem estar altas, e cobertas com tampas de pedra, pondo-se-lhes torneiras grandes de bronze na parteinforior, assim se poderá ir buscar agua a qualque hora. Depois de cheias as primeiras pias, lan quaço a agua excedente para o encanamento.

e assim se encherão successivamente todas as outras pias até à ultima, que deve ser col-

locada no Largo do Conde Barão.

Entendemos que a Camara pode ir pouco a pouco fazendo estas obras; collocando a agua junto das praças e ruas mais populosas fara com que um barril d'agua, que hoje custa 15, e 20 réis, não passe de 10; e até esta se torne gratuita para a gente pobre que se resolverá a ir buscal'a quando a distancia for pequena. Dir-se-ha que tal obra induzirá em grandes desperas, com que não podem as rendas do Municipio; pois imponhão o tributo de 5 réis sobre cada harril que se tirar dos depositos, e todos preferirão paga-L'os a mandar buscar a agua ao chafariz d'El-Rei, ao Loreto; ou Largo do Carmo. Haverá até muita gente, que queira receber um deposito d'agua de certa dimensão, pagando á Camara uma somma, o que será de grande utilidade para as casas de banhos publicos, officinas, e outros estabelecimentos, aos quaes virá a sahir a agua muito mais em conta. A contribuição da Camara terá pois por immediato resultado pagar-se da obraque inculcamos, tornar a agua talvez mais barata, e evitar que bastante dinheiro se nos vá para Galliza.

A Camara em dous annos poderá tirar da contribuição de 5 réis por barril d'agua, a despeza que fizer com o aqueducto e depositos de pedra, pois que a fiscalisação da contribuição será feita de fórma que os recebedores d'ellas não possão distrahir nem 5 réis d'um barril d'agua. Lembramos para este effeito um engenho, que existe no Tunnel, ou ponte submarina de Londres, o qual deixa cahir uma pedrinha quando entra qualquer pessoa em uma róda que se acha no cimo da estada, o que dá a conhecer ao fiscal o numero de schelins, que deve pagar o guarda, pelo numero de pedras que encontra no deposito.

O aproveitamento da agua das duas fontes, impedindo que uma só gotta vá ao Tejo, abastecera uma grande parte da Cidade, e dara lugar a que se possa dispensar das aguas livres a sufficiente para fazer um chafariz no alto do Rocio, ou dentro do Thesouro queimado, outro no largo que fica defronte da igreja de Santa Izabel, outro junto á igreja da Lapa, por serem estes lugares o centro de bairros muito habitados d'onde se vai buscar agua a grandes distancias, o que fará tornar-se esta mais barata, e menos custosa de levar às casas. Estes projectos devem cessar se poder mostrar-se, que os poços artesianos dão agua boa para beber, o que serà materia para outro artigo.

Persuadime-nos que em alguns logares de Lisboa se encontrão a pequena profundidade grandes lenções d'agua, e que será boa para beber; se a dos primeiros lenções o não fot, selo'-ha talvez a dos segundos ou terceiros. Mas poderá obter-se que o lengol d'agua melhor e mais pura, venha pelos tubos á superficie, sem se juntar com a dos outros lenções d'agua menos pura! talvez; e muito convem que em similhante objecto se medite, sem que se desampare a resolução de abrir novos poços artesianos, pois sendo provavel que se ache agua boa com pouco trabalho e despeza, escuendo é tentar por emquanto poços artesianos em sendo provavel que se ache agua boa com pouco trabalho e despeza, escuendo é tentar por emquanto poços

que induzão em grandes gastos.

Muitos bairros de Lisboa, distantes de chalarizes, precisão de poços artesianos, que devem abrir-se onde haja mais probabilidade de apparecer agua boa, e a pequena profundidade. Informão-nos que no Largo da igreja de Jesus, ou dentro da cerca, mais para a parte do Poço Novo, se achará com facilidade e pouca despeza, boa agua, que abasteça este bairro populoso, que a vai buscar bastante longe, ao arco de S. Brato, ou á Rua Formoza, o que é muito incommodo, e caro. Junto á Lapa ha grandes vertentes das immediações sobranceiras, e devem necessariamente existir por ali grandes lençoes d'agua, que, se estiverem pouco fundos, poderão multiplicar os poços por aquella encosta, até ás Necessidades. Na praça das Flores também pode achar-se agua com facilidade, e será de grande economia para aquelle bairro. Nos Largos do Convento de S. Vicente, e suas immediacoes, devem tambem fazer-se poços, que decerto custarao pouco, e fornecerão de boa agua um bairro que tanto d'ella precisa. Um poço artesiano emfim com boa agua é barato ainda quando custe muito dinheiro. No bairro de S. Germano, em Paris, abrio-se um, que custou treze contes de feis, em rasão da grande profundidade a que estavão os lençoes d'agua; mas deu-se a despeza por bem empregada, ficando aquelle bairro abastecido de excellente agua.

Lembraremos por fim outro alvitre, o das associações nos bairros em que for necessaria a abertura de poços artesianos. Ainda quando esta importe em der, vinte, on trinta moedas, caberá tão pequena somma a cada morador, que não excederá talvez o custo da agua que paga em uma semana, ou it um mez. As differentes associações que se formarem para este fim deverão pedir a ElRei que se digne emprestar a machina, ou machinas, que mandou vir, e procurar homens que saibão trabalhar, e abrir sem demora, pelo

menos, um poço em algum dos lugares indicados.

Recommendamos este assumpto aos nossos Camaristas, e de sua reconhecida philantropla esperamos activas providencias sobre elle.

The same of the same of the St. P. B.

HYGIENE.

76 conservar a saude, e prevenir a doença.

Todos convém que estes meios devem variar segundo as circumstancias de cada individuo, e segundo as estações do anno.

Com muita rasão se aconselha que no inverno andemos mais abafados que no verão; e todos que podem assim o praticam, pela propria experiencia que cada um possue, sem que para isso consulte os médicos. Os corpos tendem constantemente a equilibrar-se em temperatura; ora, sendo o ar no inverno incomparavelmente mais frio que o nosso corpo, aquelle continuamente rouba a este o seu calor, o qual de todo, e em breve, se extinguiria, se por meio de vestidos appropriados nos não precavessemos de seus rigores.

Cahe aqui, bem a talho de fouce, o grande despreso em que deve ser bavida a miseravel critica feita ao excellente panno feltro, que nenham póde igualar, em effeito, e econo-

mia, na estação actual. (1)

Do hom agazalho da pelle resulta conservação do calor n'ella, e actividade da circulação capillar, que regula as suas funcções, e cuja diminuição e estagnação produzem as mais graves molestias, que na presente esta-

ção accomettem a humanidade.

Todos dizem, e com rasão, que as constipações são a causa ordinaria de mui perigosus doenças; e que é uma constipação? um esfriamento que rompe o equilibrio entre as funcções exteriores e interiores: logo que a pelle esfria consideravelmente, cessa a transpiração insensivel; contrahem-se, ou fechãose, os poros, por onde são eliminados do corpo os fluidos que já lhe não servem para ajudar a sustental'o, que antes lhe são nocivos, e per isso entrão na classe dos excrementicios; o sangue, que nos vasos capillares entretinha o calor à superficie, é repellido para o interior; e d'ahi vem as congestões nas visceras, as inflammações, etc. etc., para cujo tratamento a principal medicina (e a mais e(licaz) consiste em promover a transpiração; isto é, restituir á pelle a acção ou a porção

de vida que o frio lhe fez perder. Por isso as fricções, ou esfregações seccas, por toda a superficie do corpo, a cobestura, o calor introduzido na cama, por meio de vasos appropriados contendo agua bem quente; as bebidas aquosas abundantes e quentes, são, em geral, os melhores remedios, para-curar uma constipação. Outro remedio ha superior a todos estes — os hanhos de vapor . — Com elles promptamente se chama à pelle o sangue que o frio repellio para o interior; se desobstruem, pela transpir ição, os vasos exhulantes, cujas funcções se uchavam suspensas; e restabelecendo o equilibrio entre a circulação interior e a capillar cutanea, fica esta em exercicio, e como de sentinella avançada contra o frio.

Por tão uteis effeitos phisiologicos é que os banhos de vapor prestam um grande soccorro como meio hygienico, dispondo a pelle, pelo augmento de vida e de força que lhe dao, a resistir com eficacia á temperatura do ar; e por isso mesmo, longe de se constipar o corpo com muis facilidade, como acredita o vulgo, muito menos sujeito fica a isso depois do banho de vapor. E quando todas estas rasões não bastassem para convencer os espiritos obtusos, bastaria a experiencia confirmada por mim, e por todas as pessoas que no meu estabelecimento tèem tomado banhos de vapor, e que d'elles andam fazendo uso, cujas observações são diariamente por mim colligidas, para demonstrar a efficacia de similhante remedio. Contra factos não se argumenta; só ha direito a pedir a rasão d'elles, e essa fica expendida com a rlareza que um pequeno artigo póde admittir.

Muitas são as doenças que pelo methodo fumigatorio, e vaporatorio, se pódem curar; entre ellas farei menção das seguintes: rheumatismo, gota, molestias de pelle, escrophulas, paralysia, asthma, tosse convulsa, e outras, constipações, suppressão de menstruação, etc. etc.

SERÃO CONVENIENTES AS LEIS QUE PROHIBEM A EXPORTA-ÇÃO DE DINHEIRO DE PORTUGAL!

INGLATERRA. PORTUGAL.

77 lo julgamos necessario entrar em grande discussão, nem revolver os escriptos

^{(1).} Veja-se o nosso artigo 27 do presente

⁽²⁾ Os acreditados banhos de vapor do Snr. Dr. Nilo, são na Rua do Principe n.º 32. Veja-se a respeito d'elles o nosso artigo 50 do primeiro volume.

de economistas antigos e moderaos, para resolver uma questão, que peremptoriamente decidem o bom senso, as conveniencias do nosso paiz, e o que n'outros se pratica. Todos n'ella são interessados, pois he o dinhetro o primeiro elemento das transacções, e indispensavel para fomentar a agricultura, as artes, e o commercio.

Nenhuma lei, d'entre as innumeraveis que desde 1834 tèem sido promulzadas, tocou ainda nas que probibem a exportação da moeda, o que se deve sem davida ao preconceito e apego a velhas e caducas maximas, e á intima persuasão de que o dinheiro não sahirá em quanto for prohibido exportal o. Assim será; mas o resultado immediato, e o que de ha muitos annos a esta parte se ve é que a moeda d'ouro e prata se reduz a barras pelos especuladores, e assim vem igualmente a desapparecer o numerario d'entre nos. Os entendidos em commercio e economia politica sustentão que, se não fosse a prohibição, muita da moeda exportada tornaria a entrar quando os estrangeiros regressassem a nossus terras, ou mandassem comprar nossas mercadorias, o que não accontece levando-se o ouro ou prata em barra, que não torna a apparecer. Assim ne và o Thesouro frequentemente obrigado a cunhar dinheiro, o que induz em despeza, e trabalho, em parte superfluose Não falta quem haja observado que muitos duros hespanhoes que andavão na circulação em Portugal q e a que se pozera um signal particular (que presumimos ser as nossas armas renes em ponto pequeno) , passaram a Hespanha, e veltaram para ca o que presuppõe diversas transacções lucrativas.

So as idéas de conveniencia nacional que acabamos de expeader, curecessem de exemplos, nas ultimas folhas inglezas do mez passado achariamos um. Dellas consta que só do porto de Londres exceden a exportação de metaes preciosos em 1841, 6,544 onças do moeda d'ouro, 7:373,303 onças de moeda de prata, e 1:903,726 onças de prata em barra. Assim pois, de todas as nações do mundo aquella em que mais prospéra talves a agricultura, o commercio, e as artes, não recêa que lhe exportem odinheiro, porque sabe que muito d'elle alli tem de regressar, Portugal e Hespanha são talvez os unicos paizes em que vigorem essas velhas e improvidentes leis que prohibem a exportação do dinheiro.

que entra na guerporição da tinto oplinarla,

as, nem de nomeros. Era pais rendente could a missal and on all C. X. P. B.

PROCESSO ELECTRO-CHIMICO PARA DOURAR A PRATA curio trazio con OATAO de resentario

robonness FRANÇA abbando med ana

sixtian mi, accan the correctes decirles fro-

the dealing the batton to the purpose of the contract of the c 78 ABIDO é de todos, que paradourar latão ou prata serve de intermedio o mercurio: depois de perfeitamente limpa a superficie da peça que se pertende dourar, estendese sobre ella a amalgama d'ouro, e aquece-se a peça afim de evaporar o mercurio, e ficar o ouro fortemente agarrado á dita superficie; em seguida trata-se de dar-lhe a côr e brilho necessarios por meio d'operações chimicas ou mechanicas.

Os gravissimos inconvenientes que nos douradores resultão do emprego de similhante processo, obrigaram varios sujeitos, em quemse não achava amortecida a beneficencia e philantropia, a curar dos meios de remediar, e prevenir, os funestes resultados da atmosplicra de vapores de mercurio, em que aquelles artifices se viam constantemente mergulhados; d'entre elles, se avantajou um rico dourador de bronze, por nome Ravrio, que por sua morte legou à Academia Real das Sciencias de París 3,000-francos, para serem dados em premio a quem descobrisse um meio de livrar os douradores da insalubidade das emanações mercuriaes: D'Arcet, chymico distincto, toi o afortunado a quem focou a gloria da prestar tao relevante serviço, inventando uma fornalha, com sua chaminé construida d'uni modo particular, ahm d'estabelecer uma forlissima corrente d'ar, alem d'outros muitos conselhos e lembranças provoitosissimas,

Por muitas vezes se har experimentado com o mesmo intuito - dispensar o emprego do mercurio - já farendo a applicação directa do outo em pó, ou em folhas mai delgadas, por meios mechanicos, já usando de soluções éthéreas d'ouro, que se estendem sobre os metaes (d assim que se doura o ferro e ago), já linalmente mergulhando o metal em soluções d'outo o mais neutras possivel; porém infelizmente por estes processos não se conseguem os fins propostos, e só se empregão mais vezes, quando (como no ferro) se não pode usar da amalgama. Manilyo mm ontro de out am

O conhecimento das propriedades das correntes electricas fez iembrar a alguns chymicos a possibilidade de fazer applicação d'ellas a um novo processo de dourar ; e d'estes o que mais assiduamente se ha dado a similhante tarefa é indubitavelmente De la Rive, que, depois de muitas tentativas, fundado em alguns factos interessantes, descobertos por Bec--ministrate gues o count or imposites/8 substitutin-

querel, achou om methodo para dourar os metaes, livre dos riscos que o emprego de mercurio trazia comsigo i d'esses factos, uns consistião na acção das correntes electricas fracas para obter decomposições, e mesmo formação de novos compostos, outros no uso de diaphragmas de bexigu ou de tripa, para separar as dissoluções que devem ser atravessadas successivamente pela corrente, sem que se misturem. Pelos primeiros reconheceu que, para fazer chegar o ouro, molecula por molecula, a superficie que se pertendia dourar, era melhor valer se de correntes fracas; pelos segundos conseguiu evitar um inconveniente que, em tentativas anteriormente feitas, havia já notado como obstaculo desanimador; consistia em alterar-se o objecto que se queria dourar, e em impedir a adherencia do ouro a elle.

O novo processo que actualmente emprega, e que na pratica tem sido seguido de ballissimos resultados, é o seguinte. Mette-se a peça de latão, ou de prata, n'ama dissolução de ouro mui diluida, que deve estar dentro d'uma especie de saco feito de bexiga, ou de tripa de boi; este saco é preciso que tenha estado cheio d'agua antes de servir, atim de lhe dar flexibilidade, e ver-se que não esta rôto. Depois de lhe ter deitado dentro a dissolução d'ouro, colloca se n'um vaso, ou capsula de vidro, que contenha agua acidu!ada com algumas gottas d'acido sulfurico ou hydrochlorico, e mergulha se n'esta uma lamina de zinco, a qual se pode dar o feitio de cylindro, que se poe por fóra da bexiga; esta lamina de zinco communica, por meio d'um fio mefallico, com a peça que se pertende dourar, e assim obtem um elemento voltaico, em que a dita peça fas o papel de polo negativo; a corrente electrica a que este par de metaes da legar, é bastante para decompôr a dissolução d'ouro, e para que este se deposite sobre a superficie do metal que está mettiuo nessa dissolução, vindo o zinco a dissolver-se na agua acidulada, sem que haja mistura entre dols líquidos, o que é devido ao diaphragma da bexiga. Em muitos casos a agua acidulada é que se deita dentro da bexiga, ficando a dissolução d'ouro no vaso; mette-se então um cylindro de zinco na agua, e a peça na disselução; o resultado é o mesmo que no caso antecedente. Por este ultimo meio consegue-se dourar por dentro um copo de prata, que neste caso faz as vezes do vaso de cristat, com a differença de que é preciso por o copo de prata em communicação com o zinco por meiod'um fio metallico. Pelo processo que deixamos mencionado,

tem De la Rive conseguido dourar com facilidade, e perfeição, e livre de perigo, peças de latão e de prata; tão feliz porem não tem sido com o ferro, pois que todas as tentativas feitas para esse fim bao sido infractiferas, vendo-nos por isso na precisão de continuar a doural'o pelo methodo das soluções ethereas d'ouro, emquanto os esforços deste illustrado chimico nos não abrem outra via, pela qual mais facilmente possamos attingir o alvo a que nos propomos.

Consta-nos que este processo fora já experimentado pelo Sar. Julio Masimo d'Oliveira Pimentel, Lente de Chymica na Eschola Polytechnica de Lisboa, e que por elle obtivera resultados analogos aos preconisados por De la Rive, aler a sonna antana alla shahap

sales of plane is also be Ar Jude Same of

d barrens reclarate-problem ones, o moon vum ACÇÃO DO COBRE SOBRE A TINTA D'ESCREVER ORDINARIA. -noll stan and proof of the age and the

BENGALA, CALOUTA, PARIS,

totalitial is ealius agandit of callanguios to-

make the distribution of the state of the st 79 A pouce succedeu em Bengala um caso bastante notavel e curioso, relativo aos effeitos das misturas saliuas do cobre com a tinta d'escrever ordinaria. O banco de Bengala remetteu ao Secretario da Sociedade Asiatica de Calcuta tres bilhetes, por via de um Indio; chegão os bilhetes sem numeros nem firmas; protesta o homem que não pode comprehender como tal se fizesse, pois quando partiu para uma fazenda sua, os havia deixado dentro d'uma cuixinha de cobre, tendo antes tomado nota dos numeros e valores, e depois que voltou é que os nebou alterados por aquella fórma. O secretario do banco não queria dar credito a esta historia maravilhosa, pois que os endossos estavam perfeitamente conservados. Pensou que serla facilfazer apparecer de novo os traços da tinta, acidando levemente o papel, e tocando o sitio onde devião existir as firmas, com uma dissolução de prussiato de potassa, a qual reproduziria as letras com cor azul. O unico effeito d'este reagente foi dar ao papel uma cor de pardo acastenhado, e que indicava até que ponto o papet se havia impregnado de cobre em dissolução; e apesar de que n'am dos bilhetes se vio uma tenue côr azulada no sitio em que devião estar as firmas, assim mesmo não foi possivel perceber vestigio algum nem de letras, nem de numeros. Era pois evidente que uma dissolução de cobre levara o ferro que entra na composição da tinta ordinaria, ao passo que o cobre se depositava substituindo aquell'outro metal, por modo que não deixon vestigios de ferro, sobre que podesse actuar o prussiato de potassas. Para demonstear isto com todo o rigor, tomou o Secretario uma folha de papel escripta com tinta mui preta, havia já muitos annos, e melleu-menare duas laminas de cobre bem limpas e desoiydadas, e fez passar por ellas uma correnta d'agua acidulada; passados dois minutos, já toda a tinta havia desapparecido, e não se produzia mancha azul alguma com e prussiato de potassa. Em experiencias identicas feitas com a tinta dos Indies (que é formada de certos vegetaes carbonisados), ficon esta intactu, bastando misturar certa porção d'ella com a tinta ingleza, para impedir a Jestruigão dos caracteres que se tragassem. Este methodo é mui simples, e analogo ao que se emprega para escrever os rótulos chimicos.

restigações, não parece ser o primeiro no seu genero. Ha annos que um pobre peregrino las dio teve a precaução de metter n uma enixa de cobre os bilhetes do banco, que para maior segurança costumava bevar sempre comsigo; foi a Djaggemat tomar banhos de mue; e quando voltou achou os bilhetes todos borrados, de fórma que o banco lhos não quiz aceitar apport, acosti a tablico de saida a ch

Sabe-se que na Europa a facilidade d'alterar as escripturas públicas por meio de neagentes chimicos tem dado serios cuidados. Havendo o governo francez consultado a Academia das Sciencias de Paris sobre este importante assumpto, indicou esta como meio
d'impedir similhante fraude, o emprego d'ama
tinta indelevel para todos os documentos publicos, e uma das receitas que deu, parece-se
muito com a que havemos apontado mais
acima a consiste em misturar uma porção de
tinta da China com a tinta ordinaria. Outra
composição muito melhor é a suspensão da
tinta da China no acido hydrochlorica diluido n'agua.

der Steben Le. Arei (ide a ridbeulo es mages,

chard O PASSATEMPO DE UM salaria de consola De BARQUEIRO.

tavão os araspaces, nem os astros, nem as politicoriares; a parasorando con tinha re-

executa a mão adusta de um pobre barqueiros nas horas vagas de seu perôso mistér?
Procurai no Largo do Pelourinho, na loje
de um barbeiros se nos não deram errado o
nome, Obristovão, o fazedor de leques de
pán A Redacção da Repista Universal fica

de posse de um exemplar desté trabalho. El uma hastilha de madeira de pinho, transformada, a processo de agua, e de ponta de caralivete, ou navalha, em um leque de mui engraçado feitio.

O rude artista vende os seus leques pelo módico preço de 50 a 30 réis. Que habil professos perdeu a esculptura! Quantos engenhos não deixa a má fortuna desconhecidos! Bem sabe o mesquinho barqueiro, se alguem que sente o coração repassado de mágoas, o aponta no meio das turbas, com indizivel afteição!.... Elle sim!?

penha, e rola com todo o neu aggregado de males, pelo grande mundo, como rolão as ondas furibundas no largo occeano, por uma noite de tempertade, elle favulneravel ás aguilhondas do orgulho, humilde remador do benançoso Fejo, desfructa a par da innocencia, na sua posição obserra. Quantas vezas, ao fadigoso menear dos rêmos, se cravaram seus olhos em mulindrosa mão, que agita defronte delle o fragil modêlo de suas obras. Conhecemos enthusiasmo de artistas, por que tambem o somos; e professamos decididos amor por tudo o que de bom dá a nossaterra, el configura por tudo o que de bom dá a nossaterra, el configura por tudo o que de bom dá a nossaterra, el configura por tudo o que de bom dá a nossaterra, el configura por tudo o que de bom dá a nossaterra.

o is to indirage soconera Maria J. S. Corollo

WAGNETISMO ANIMAL.

of man distribution of the control o

non vint qui reagant cui solemantatem ...

o ultimo numero da Revista Litteraria, do Porto, se nos depara um artigosobre este objecto, de que extrahimos a maior parte, referindo-nos no que sobre o mesmo assumpto dissemos em os artigos 31 e 66 d'este volume, and apparente mas antigos 31 e 66 d'este volume, and apparente mas antigos 31 e 66 d'este volume, and apparente mas antigos 31 e 66 d'este volume.

e de renegados. A philosophia do seculo passado, livre e arrogante, chamou ao tribunal da discussão e do exame todas as idéas ve-

lhas; e condemnos-as uma por uma: fei pyrrhonisa, incrédula e intolerante, em ves de ser eulectica, como lhe cumprin. Pouco importava porem que isso acontecesse, se o mundo intellectual, o mundo dos Lyceus, das Academias, e dos Cabinotes, não fosse como um planeta major, que arrasta o seu satellite, - o muado materials effectivamente a obra abstracta dos philosophos reflectiune sobre as massas populares, é estas a traduziram em pratica. A revolução francera foi o resultado da lucta de morte que havia travado a nova com a veltra philosophia; os combustiveis ja havia muito que ardian sollapadamento, e agora a compressão não faria mais do que accelerar a crise; era inevitavel que essa cratera abrisse as suas cem bocas para vomitar a lava negra, que lá tinha fermentado por tanto tempo. Esta revolução é, como aquella torre de caveiras dos 1:000 Servios, um marco que divide duas epochas, as quaes, sendo tão proximas para o chronologo, offerecem, pelo contrario, ao historiador philosopho, caracteres e feições muito diversas e oppostus; porque foi então que os homens fizeram voto de abjurar todas as idéas, tradições; e costumes, que herdaram de seus avós. De certo o que nos hoje vemos, e fazemos, a muitos respeitos, é o avesso do que viram e fizeram os homens das eras que ja lá vào. O madeiro da cruz era d'antes o arrimo dos fracos, e os desconsolados iam seutar-se a sombra desta arvore, e achavão la refrigerio e conforto; a religião era a arca santa e o asylo aonde se iam abrigar do tumultuoso diluvio das paixões es puros e impuros: hoje nem a cruz é symbolo de consolação e d'esperança, nem a religião é intocada em boras aziagas e de desventura. Os homens d'outro tempo, imitadores de Salomão, erigiao templos sumptuosos para ahi offerecerem a Deus fervorosos sacrificios d'oração e incenso; hoje póde dizer-se com o mavioso Jeremias " Via Sion lagent ; co quod non sint qui veniant ad solemnitatem...., Dispersi sual lapides sanctuarii in cupita umnium plateurum, " Antigamente havia homens d'antes quebrar que torcer : hoje es homens especulam, e commerceiam, com us suas consciencias e opinioes; e não se llies dá de venderem este dote inalienavel a troco de preço vil e infame. D'antes, nos, os l'ortuguezes, sulcamos mares termentoses, debramos cabos que ningaem ainda tinha transposto; fomos hastear a cruz e as quinas nos curucheus das mesquitas, rasgámos o Alcorae, e o substituimos pelo Evangelho, fomos temidos, respeitados, e admirados; ho-

je, prok'dulor! I somos o ludibrio, e objecto do motejos e de baldões daquelles mesmos que já experimentaram a forga do nosso potente braço; as quinas lusitanas, esse talisman que fazia render praças, castellos, e exercitos, hoje estão esmigalhadas; nações, ora mais felizes do que nos, as derrubaram; a nação portugueza é uma Niobe solitaria vestida de dó; já trajou manto recamado d'ouro e diamantes; hoje apenas tem uns esfatrapados andrajos, que mai a abrigão do frio, e, o que mais é, falta lhe um véo para encobrir ao mundo a sua vergonhosa prostitui-

cio.d.s. want destrocation of the astrocation Mas aonde nos leva a nossa phantasia? é verdade, ainda agora reparamos que nos tinliamos desviado do assumpto; assim mesmo o que fica dito não é fóra do nosso proposito: nos queríamos provar com factos que a epocha actual desdiz muito da passada; muito de certo; a religião deu a sua vez á politica, o patriotismo ao egoismo, a credutidade ao scepticismo; sumiram-se as idéas romanticas e briosas da cavallaria; houve em fim um turbilhão que arrastou e desfez tudo quanto era venerando e velho. Mus qual soria esta idéa primordial o géradora de tamanha revolução? era esta: os homens pertendião, segundo a phrase do illustre Bacon, reconstruir tudo ab imis fundamentis; e então principiaram por derribar tudo; tudo, dizemos nos, porque a demolição não se circusmerere só ás sciencias moraes e metaphisieas; as naturaes tumbem a experimentaram; e para estas nada influio tanto como o descobrimento do celebre Volta. Este insigne italiano achou que a electricidade explicava muitos dos phenómenos atá então reputados sobrenaturaes, ou pelo menos fóra do alcance da rasão e do poder humano: parecia pois que estava chegado o tempo de os memerianos serem eri. dos; todavia não succedeu assim; ácarea do magnetismo animal reinão ainda, como d'antes, a incerteza, a duvida, e a preplexidade; tinham-se mettido a ridiculo os magos, us bruxus, as feiliceiras, o sortilegio, as adivinhas, as provas de fogo, e o mão olhado, os philtros, e os encantos; já se não consultavão os aruspices, nem os astros, nem as pythonisus; a philosophia moderna tinha repudiado todas essas crenças, para desposar o principio de que o tangi e o tangere era o meio exclusivo dos corpos se influenciarem; e então, para não ser contradictoria, cumprin-lhe repudiar também o magnetismo; mas, por uma inexplicavel, e, por ventura, não cuidada contradicção, pairou incerta e fluctuante sobre este ponto, que resumia em si

tantos segredos e tantas maravilhas; pois, segundo a tendencia que levavam as idéas, havia sobrados motivos para o anathematisar, porque o magnetismo tinha resulbos de espiritualidade; e, de mais a mais, tinha

sido annunciado por um jezuita.

Mas fosse lá pelo que fosse, talvez pela influencia mesmo do magnetismo, tratou-se d'averiguar este problema: nomearam-se commissões; multiplicaram-se ensaios; e no fim de tudo u questão ficou obscura como d'antes; ha panegyristas, e reprovadores; e assim estes romo aquelles prevalecem-se de rasões especulativas, e de factes, que se respondem e destroem mutuamente; ambos os partidos contão em suas fileiras alguns nomes respeitaveis: Mr. Rostan é hoje um dos defensores do magnetismo, e note-se que n'outro tempo este homens foi tambem dos incrédulos; mas rendeu-se, diz elle, à força dos factos, e das experiencias, suas e alheias: foi como S. Thomé. Se todos imitarem este enthuziasta da medicina organica, se as experiencias se forem multiplicando, e nellas houver criterio, despreuceupação, e boa fe, a questão hade, senão resolver-sa, pelo menos efucidar-se muito.

Nos ca, es l'ortuguezes, ja se sale, não nos daremos a essas experiencias; estantos á espera do que virá lá de fóra, porque temos a mania d'andar ao socairo dos estrangeiros: ... - O nada estrongeiro estima; O muito dos seus despresa. - (S. Machado). Pois esperem que lá por fóra alguma cousa se vai trabulhando nesta obra. Poderiamos citar os nomes d'alguns operarios, mas apenas noticiaremos o d'um, Mr. Lafontaine: este magneti-ador estere o inverno passado em París, onde foi muito admirado; depois trasladou-se a Londres, para ahi repetir as experiencias nas pessoas que a ellas se quizessem sujeitar; foram muitos os concorrentes; e no dia 29 de Julho é que elle mais brilhou; muitos dos especiadores, ale alli incredulos, declararam, que á vista do que tinham presenciado, ficavam perplexos; e alguns, entre elles, homens de conhecimentos, manifestaram a sua confiança no magnelisma applicado á medicina, Mr. Lasontaine não fez as experiencias clandestinamente; foi a um grande saldo, que estava aberto nos concorrentes, os quaes foram tantos, que muitos não poderam entrar.

Oxalá que Mr. Lafontaine se dignasse de fazer-nos uma visita; estimavamo lo cá mais do que esses pelotiqueiros, e signores Pulcinellos que por ahi andam; seriamos dos curiosos a ir ve-lo, só com o toque dos seus

dedos pollegares, fazer dormir um somne mysterioso a qualquer pesson; inspirar-lhe o dom da prophecia; e fazè-la ver e ouvir pelo epigastrio. Nos, que, por ora, somos indifferentislas nesta questão, porque não temos bases para opinar, derois, testemunhas oculares, alguna cousa poderiamos pensar acerca do que vissemos: entretanto subreeslames em ajuizur; permanecendo no justo meio, porque d'um lado o magnetismo parece-nos synonimo d'arte diabolica; mas depois, lembroa-nos as palavras do illustre Rostan : a Lorsqu' une verité nouvelle est proelomée, bien que d'abord elle paraisse hors de créunce, ce n'est pas celui qui la met en lumière qu'on doit plaindre, mais bien coux qui s'obstinent a ne pas y ervire, et qui ferment les yeno pour ne pas la voir ! lumba muissi!

Desejavamos que se fizessem algumas diligencias por levantar o véo que encobre este segredo; porque não o julgamos questão esteril; muito pelo contrario está ella identificada com assumptos da maior transcendencia, de historia tento sagrada como profa-

na, de physiologia, e de medicina,

subs. Zilla vinhela do coro pela que necual-

BIBLIOGRAPHIA PORTUGUEZA.

mente tem: Capido não pódo estar melhor

Applied four-supersymmetry Menger a life

O CORREIO DAS DAMAS.

Jornal de litteratura e de modas pelo Sur. J. S. Mengo.

seril romand our septos ..

82 O gôsto á leitura das publicações periodicas é hoje por toda a Europa uma prova de civilisação. Procurai quantos jornaes se escrevem em tal ou tal paiz, devestigai-lhes os assumptos, e tereis um documento seguro da actividade do espírito dos habitantes, e das suas tendencias e vocações litterarias. — Se encontrardes jornaes para as damas, conclui que tambem nessa paiz ellas prézam satisfazer o seu instincto de variedade, largam do das occupações domesticas, para entreter o ocio com leituras uteis e amenas.

As bellas portuguezas año poderião deixar de ter um jornal seu. Ha seis annos que o Sar.

J. S. Mengo lhes offereceu o — Correio das Damas, — e ha seis annos que este jornal é lido com gosto, e mantido por quem se présa de ser do bom tom em todo o lleino. Por este Correio, tem logo noticia das modas mais recentes, e vestuarios de melhor gosto, tanto de senhoras como de homens, por meio de duas ou mais estampas coloridas, que acom-

parhão cada numero do jornal que se publicá mensalmente. — Para senhoras arranjadas, chega a ser do gran de comocnia o assignar para este jornal. Pelo medico preço de 2 g 000 réls por anno, forcam a entregar ás modistas francesas muito dinheiro, em cousas que tão bem como ellas, poderas faser á vista das boms estampas y er além dissorganham osatisfase em a sua curiosidade de andarem semine em dia com as modas dos homeos, e de term a mas poucas de paginas para as divertir instroindo-activa e com a mas poucas de paginas para as divertir instroindo-activa e com a mas poucas de paginas para as divertir instroindo-activa e com a mas poucas de paginas para as divertir instroindo-activa e com a como a como

con Carreio das Dumas entrod no setimo nano das sons publicação. Ciruças que bom pesto e desvelos do Sur. Mengo, o seu jornal, tendo successivamente melhorado, appartuou agora, como nunca. Typo miudo, novissimo, e formoso, substituia o antigo ja candado. As tres estampas vem magnificas (é tema para crianças, e cotra para crianças, e cotra paraca cavalheiros ; estas principalmento mão se póde exceder em perfeição, e projetidades de colorido, e leva a dianteira ás francezas deste genero. — São lythografadas no Largo do Quintella. . ai color do para cara no largo do Quintella.

Muito louvamos ao Snr. Mengo a idéa de substituid a vinheta do rosto pela que actualmente tem; Copido não póde estar melhor do que a cavallo n'uma borboleta, levando as bellas assignantes o Correio das Damas.

Esta gravura em madeira não deixa de ser das que acreditam os Sars. Bordallo e Coelho, que tão boas estampas tem publica-do no Panotama.

A' redacção da felha não teceremos encomios exagerados, porque não foramos disso capazes, e nem ella, nem o illustre redactor, sielles carecem. Os assumptes são proprios, e identicos aos de similhante natureza n'outros paizes; — a linguagem é pura e limpa, que nisso, como em tudo mais; se esmera o bur. Mengo.

Prosigu elle com a sua tarefa tão bem executada, e gratifiquem o sen trabalho muitas Joitoras amaveis e bellas, ás quaes o recommendamos.

do day occupações damesticas, para entreter.

o seio com leituras etel.

Sahin à let e 1.º volume de Supplemente à Collecção de Legislação Portuguera de Desembargador A. Delgadê, pelo quesmo : comprehende os annos de 1750 a 1762. Sen preço 5300 réis nas lojas do costume, e para os Assignantes 45000 réis em a residencia do Reductor.

Acaba de se publicar a interessantinima ebsa que tem por titule — Compendio Pratica de Manobra, que ensina as principaes evoluções maritimas, e tracta das construcções m ais importantes para salvação das guaraições (o effeitos de qualquer navio em perigo. — Composto por Faustino José Marques, mestro de apparelho e ma-

nobra, de companhia des guardas marishas; o qual se offerece tagabem, para contrair em ponto pequeno, tanto o me idio d'iuma Leme que gareine de Cana e Roda, sem os periges de se lhe costarem as Arridas, como o d'uma Esparrella que governe com a Roda do Leme, tudo do modo que explica o citado Compendio, de por pequenas gratificações. Para este úm, o Auctor se acha na sala do litaco de Assenal de Marinha, em todos os dias nicis, desde as 9 horas da manhà até ús 2 da tarade, e nos feriados, em sua casa na Rua da Saudade n."

A empresa da traducção da Administração do Marquez de Pombal, de que já se tem publicade quatro folhetos julga fever preventr os senhores assignantes, que inesperadas circumstancias são à causa de que de turpenda mementaneamente a publicação da dita traducção.

Adverte comtudo aos ditos era, de que mão será longa a interropção, e que cossando ao causas que para isse contribuem sahirá semunalmente como nos prospectos se promettos. As pessous que pertenderem assignar o podem faser no consisterio da rua de St.* Martha n.º 23 na, sobre-loja, pessouimente, que por carta cauca de porte-

FRANCEZA.

83 Phisiologia de Caçador, por Deyeux.

Phisiologia de deputado, por Bernad.

Escolha dos melhoros idylhos de Theócrito, che.

Collecção das obras de Silvio Pellico. Coulds d'um visjante, por M. Delatre.

Poesias fagitivas de Carlos Letellier, ou fac-simile de persons notaveis de departamente de Dordogue.

Au hord du Tage, por Paulina Flangergues.

O meio dia da afma, poesias de Hermanco Leiguilfon. As maiheren da Regencia, por Paulo de Musiel-

INGLEZA.

84 Manual de antiguidades christens, por J. E. Riddle, I

Manual de Chimica, com as descobettas novas, nacionaes e estrangeiras, nesta sciencia, por W. Thomas Brande. 5.ª edição, i vol. em 8.º de 1500 paginas.

Molestias des crianças, seus symptomus, e tratamento, por A. Reel. 1 vol. em 12.

fuvestigações sobre a causa, asturesa, a tratamento da gula. I vol. em 8."

A phrenologia concorde com a sciencia e revelação , por C. Cowant & vol. em 12. Sobre a navegação por vapor, por J. S. Russelle I

Influencia moral das cidades, por J. Todd. 1 vol. em

Historia de Ristardo coração de liño, por James, 2 vol.

Historia constitucional de Inglaterra desde a reinado da Hearique 7.º até à morte de Jorge 2.º, por Henrique Haffam. 5.º edição. 2 vol. em 8.º

Victorias des exercitos inglezes, por W. H. Maxivel 2 vol. um 8.º

Usos e costumes da Sociedade na India, por Ciemona

16 annos no Chilie Pere, pele Governador, que ali fei, João Fernandes. I vol. em 8.

Lalontaine se dignasse de

TIP. DA VIUVA DE J. A. DA S. RODRIGUES.